VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES		die Übermittlung des internationalen
Case 1/1406	VORGEHEN	zutreffend, nachsteher	Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit nder Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmel	dedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 03/11887	(Tag/Monat/Jahr) 25/10	/2003	31/10/2002
Anmelder	23/10	7 2003	31, 10, 2002
			•
BOEHRINGER INGELHEIM PHARMA	GMBH & CO. KG	}	
Dieser internationale Recherchenbericht wurd	le von der Internationale	en Recherchenbehörde e	erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	ternationalen Büro über	mittelt.	-
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	oßt inconcomt E	Blätter.	
	-		Unterlagen zum Stand der Technik bei.
_			
1. Grundlage des Berichts			
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eing 			
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))		einer bei der Behörde ei	ngereichten Übersetzung der internationalen
b. Hinsichtlich der in der internationale Recherche auf der Grundlage des S			Aminosauresequenz ist die internationale
in der internationalen Anme	• •	•	
zusammen mit der internation	onalen Anmeldung in co	mputerlesbarer Form ein	gereicht worden ist.
- bei der Behörde nachträglic	h in schriftlicher Form ei	ingereicht worden ist.	
bei der Behörde nachträglic	•	=	
Die Erklärung, daß das nach internationalen Anmeldung	nträglich eingereichte so im Anmeldezeitpunkt hi	chriftliche Sequenzprotok nausgeht, wurde vorgele	oll nicht über den Offenbarungsgehalt der gt.
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form ei	faßten Informationen de	m schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. X Bestimmte Ansprüche hal	oen sich als nicht rech	erchierbar erwiesen (si	ehe Feld I).
3. Mangelnde Einheitlichkeit		· .	,
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin			
wird der vom Anmelder eing wurde der Wortlaut von der		•	·
warde der wordaut von der	beliefue wie lolgt lestge	556121.	
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung			
La wird dor you Approider eine	gereichte Wortlaut genel	nmigt.	
wurde der Wortlaut nach Re	egel 38.2b) in der in Felo e innerhalb eines Monat	d III angegebenen Fassu	ng von der Behörde festgesetzt. Der bsendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen	-	ssung zu veröffentlichen:	Abb. Nr
wie vom Anmelder vorgesch	nlagen		keine der Abb.
weil der Anmelder selbst ke	ine Abbildung vorgesch	lagen hat.	
weil diese Abbildung die Erf	indung besser kennzeid	hnet.	



INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/11887

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 C07D213/30 C07D401/12 CO7D401/12 C07D405/06 C07D401/06 C07D213/40 CO7D401/10 CO7D213/38 C07D401/14 C07D213/55 C07D213/56 A61P3/04 C07D213/61 CO7D213/53 A61K31/4375

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprütstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) CO7D

Recherchierte aber nicht zum Mindestprütstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, BEILSTEIN Data, EMBASE, BIOSIS, MEDLINE, CHEM ABS Data

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Betr. Anspruch Nr. Kategorie® Bezeichnung der Verottentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile X WO 99 02497 A (NOVARTIS A.-G., 1 SWITZ.; NOVARTIS-ERFINDUNGEN VERWALTUNGSGESELLSCHAFT M.) 21. Januar 1999 (1999-01-21) Beispiele Seiten 21 und 23-26 Ansprüche 1,9 P,X 1 WO 03 018579 A (MERCK FROSST CANADA & CO., CAN.) 6. März 2003 (2003-03-06) Anspruch 1; Beispiele 24,26-28,30-32 P,X WO 03 014111 A (ASTRAZENECA AB, SWED.) 1 20. Februar 2003 (2003-02-20) Seite 22, Zeilen 24/25; Seite 23, Zeilen 13/14

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	 *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Effindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

19. Februar 2004 27/02/2004 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, vanVoorsttotVoorst,M

Fax: (+31-70) 340-3016

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP 03/11887

	•	PCI/EP C	13/1188/
C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Y	WO 02 04433 A (BAKTHAVATCHALAM RAJAGOPAL; NEUROGEN CORP (US); HUTCHISON ALAN (US)) 17. Januar 2002 (2002-01-17) Anspruch 1		1-33
Y -	WO 01 21577 A (ISHIHARA YUJI ;KATO KANEYOSHI (JP); MORI MASAAKI (JP); SHIMOMURA Y) 29. März 2001 (2001–03–29) in der Anmeldung erwähnt Ansprüche 1–9		1-33
Y	WO 01 82925 A (ISHIHARA YUJI ;SUZUKI NOBUHIRO (JP); TAKEKAWA SHIRO (JP); TAKEDA C) 8. November 2001 (2001-11-08) in der Anmeldung erwähnt Ansprüche 1-4		1-33

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT P

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/11887

Feld I Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1) Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt: Ansprüche Nr. Ansprüche Nr. 21,22 weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich Obwohl die Ansprüche 21 und 22 sich auf ein Verfahren zur Behandlung des menschlichen/tierischen Körpers beziehen, wurde die Recherche durchgeführt und gründete sich auf die angeführten Wirkungen der Verbindung/Zusammensetzung. 2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind. Feld II Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1) Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält: Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche. Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert. 3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr. Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt: Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt. Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.



INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP 03/11887

lm F	Recherchenbericht		Datum der		Mitglied(er) der		Datum der
ngefüh	nrtes Patentdokumer		Veröffentlichung		Patentfamilie		Veröffentlichung
WO	9902497	Α	21-01-1999	AU AU	738973 8974398	Α	04-10-2001 08-02-1999
				BR CN	9811685 1262676	A T	19-09-2000
				WO	9902497		09-08-2000 21-01-1999
				EP	0998459		10-05-2000
				HU	0004225		28-05-2001
				ID	23889		25-05-2000
				JΡ	3481208		22-12-2003
				JP	2001509504		24-07-2001
				NO	20000124	Α	02-03-2000
			•	NZ	502210		26-07-2002
				PL	343865		10-09-2001
				RU	2203889		10-05-2003
				SK	232000		12-06-2000
				TR TW	200000059		21-06-2000
				ZA	544448 9806137	В	01-08-2003
					9800137		22-01-1999
WO	03018579 9	Α	15-11-2001	DE	10023051		22-11-2001
				AU	7399901		20-11-2001
				CA	2407795		29-10-2002
				WO	0185799		15-11-2001
	•			EP JP	1290035 2003532759		12-03-2003
						. -	05-11-2003
WO	03014111 1	Α	07-06-2001	US	6366268		02-04-2002
				AU	1939701		12-06-2001
				WO	0141111 	A1	07-06-2001
WO	0204433	Α	17-01-2002	AU	7929401		21-01-2002
			CA	2414198		17-01-2002	
				EP.	1366030		03-12-2003
			WO US	0204433 2003191136		17-01-2002	
			US	2002052383		09-10-2003 02-05-2002	
WO	0121577	Α	29-03-2001	AU	7315700		24-04-2001
			•	CA	2386474		29-03-2001
				EP	1218336		03-07-2002
				WO JP	0121577 2002003370		29-03-2001
				UF 		л 	09-01-2002
WO	0182925	Α	08-11-2001	AU	5259601		12-11-2001
				CA	2407149		08-11-2001
				EP	1285651		26-02-2003
	•			WO	0182925	A1	08-11-2001
				JP	2002241274	-	28-08-2002